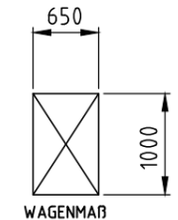


AUFSTELLUNGSPLATZ EBEN UND WASSERWAAGERECHT VORBEREITEN!
 ANFORDERUNG AN DIE EBENHEITSTOLERANZ ±5MM
 BAUSEITIGER AUSHUB 50MM GRÖßER ALS ANLAGENAUßENMAß.
 NACH MONTAGE BAUSEITS ANGLEICHEN.
 KEIN ROHBETONFUßBODEN SONDERN ESTRICH GLATTSTRICH



- ① wachtel Coschok Flash
- ② wachtel Copro TL
- ③ - ⑥ wachtel Copro VA + CR

WACHTEL <small>BACKÖFEN UND KÄL TEFTECHNIK</small> Hans-Sachs-Str. 4, D-40721 Hilden Tel.: 02103/9071510, Fax: 02103/9071588 Bearb.: 23.9.2013 Gepr.: _____ Datum: _____ Name: _____ Ersatz für: _____ Ers. durch: _____ Zeichnungstyp: Angebot Datei: _____ Plot am: _____	SCHUTZVERMERK NACH DIN 34 BEACHTEN	Schweißgüte DIN 8563-T3	Allgemein- toleranz: DIN ISO 2768-m	Gewicht: _____ kg Maßstab: 1:70 Format: A3
	Abmessung bzw. Rohteil-Nr.: _____ Serie: _____ Baugruppe/Kunde: _____	Werkstoff: _____ Typ: Kombizelle	Teilerverwendung: _____ Projekt-Nr.: _____ Kom.-Nr.: _____ Klass.-Nr.: _____ Artikel-Nr.: _____	Blatt 1 von 2 Zeichnungsnummer: 1002260 Index: _____

Benennung: **Kühlkonzept
 Coschok Flash; Copro TL; 3x Copro VA**